

Гарантийное обязательство

1. Изготовитель гарантирует соответствие замка требованиям технического описания в течение 24 месяцев со дня приобретения в магазине при условии соблюдения правил, изложенных в руководстве.

2. При обнаружении в течение гарантийного срока производственных дефектов замок в полном комплекте вместе с настоящим руководством необходимо вернуть в магазин по месту покупки для обмена в соответствии с «Типовыми правилами обмена промышленных товаров».

Цена 6 руб. 70 коп.

Дата продажи замка магазином \_\_\_\_\_

Штамп магазина

Свидетельство о приемке

Замок соответствует техническому описанию ТО 950.41.03 к ГОСТ 5089—80 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска 28.10.86.

Подпись или штамп контролера \_\_\_\_\_

950.41.03 РЭ

ЧГТ-1. Зам. 83 86



ПО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД  
ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА»

ЗАМОК  
НАКЛАДНОЙ ДВУХЦИЛИНДРОВЫЙ  
ЗНЗА-9

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Назначение

Замок предназначен для установки на правых и левых дверях толщиной до 40 мм, открывающихся внутрь.

### Комплект поставки

Замок — 1 шт.	Шуруп 2,5x16 для крепления наклад-
Планка запорная — 1 шт.	ки — 2 шт.
Накладка — 1 шт.	Шуруп 4x30 для крепления удлинен-
Ключи — 5 шт.	ных стенок коробки замка и планки
Кольцо для ключей — 1 шт.	запорной — 4 шт.
Шуруп 4x50 для крепления коробки	Руководство по эксплуатации —
замка и планки запорной — 4 шт.	1 экз.
	Коробка — 1 шт.

### Устройство замка

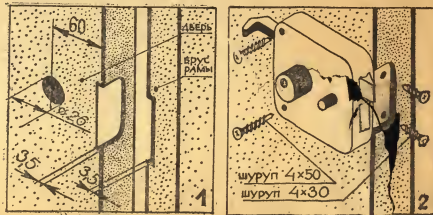
1. Замок может быть закрыт на защелку и на засов. Защелка замка фиксируется в открытом и закрытом положениях при помощи предохранителя с стороны помещения. Защелка замка закрывается автоматически при закрывании дверей. Открывается защелка со стороны помещения вручную за ручку, с наружной стороны — дополнительным поворотом ключа после открытия засова.

2. Ключ должен вставляться в прорези цилиндрических механизмов до упора. Ключ вставляется и вынимается из цилиндрических механизмов только при вертикальном положении прорезей.

Прилагаемые ключи соответствуют только данному замку!

## Установка замка

1. Разметить и просверлить в двери сквозное отверстие диаметром 26 мм для цилиндрического механизма на расстоянии 60 мм от боковой плоскости двери. На боковой плоскости двери и бруске рамы двери вырезать пазы глубиной 3,5 мм для удлиненных стенок коробки замка и планки запорной.



2. Установить замок и планку запорную, как показано на рисунках 2, 3. Засов и защелка должны легко, без заеданий входить в прорези планки запорной.

3. С наружной стороны двери надеть на цилиндрический механизм накладку и привернуть ее шурупами к двери.

